

Montageanweisungen

KitchenAid

Wichtige Sicherheitshinweise	4
Für die Sicherheit von Kindern	4
Eigenschaften des Geräts und Voraussetzungen für die Installation	5
Eigenschaften des Installationsraums: built-in	6
Eigenschaften des Installationsraums: integrated	7
Installationsvorbereitung	8
Strom- und Wasseranschluss	9
Waagrechtes Ausrichten	10
Vorbereitung der Dekorplatten für die Tür und die Auszüge - built-in	11
Vorrüstung Dekorplatten für Kühlschrank - built-in	13
Vorrüstung Dekorplatten für Kühlschrank mit Glastür - built-in	14
Abmessungen der Platten - built-in	15
Befestigung der Platten an der Tür und am Auszug - built-in	16
Installation in der Öffnung	18
Montage der Kippsicherung	23
Luftzirkulation	24
Prüfung nach der Installation	25
Inbetriebnahme	25

Wichtige Sicherheitshinweise

Im Handbuch verwendete Symbole

 **Hinweis**
Directions to avoid Gerät damage

 **Wichtig**
Hinweise zur Vermeidung von Geräteschäden

 **Achtung**
Hinweise zur Vermeidung von Personenschäden

Für die Sicherheit von Kindern

Wenn dieses Gerät ein anderes, bereits vorhandenes Gerät ersetzt, das später eingelagert oder entsorgt wird, muss dafür gesorgt werden, dass dieses Gerät keine Gefahr für Kinder darstellt, indem das Speisekabel abgetrennt und die Tür ausgebaut wird, damit sie sich nicht unbeabsichtigt schließen kann.

Eigenschaften des Geräts und Voraussetzungen für die Installation

Abmessungen des Geräts - integrierbare Einbauversion

60 cm: B: 587 mm (23 1/8" in)/ H: 2050 mm (80 3/4" in)/ T: 575 mm (22 5/8" in)

75 cm: B: 737 mm (29" in)/ H: 2050 mm (80 3/4" in)/ T: 575 mm (22 5/8" in)

90 cm: B: 887 mm (35" in)/ H: 2050 mm (80 3/4" in)/ T: 575 mm (22 5/8" in)

Abmessungen der Verpackung - integrierbare Einbauversion

60 cm: B: 650 mm (25 5/8" in) / H: 2210 mm (87" in)/ T: 800 mm (31 1/2" in)

75 cm: B: 800 mm (31 1/2" in)/ H: 2210 mm (87" in)/ T: 800 mm (31 1/2" in)

90 cm: B: 950 mm (37,4 in)/ H: 2210 mm (87" in)/ T: 800 mm (31 1/2" in)

Gewicht einschl. Verpackung

60 cm: max. 230 kg (507 lb)

75 cm: max. 275 kg (606 lb)

90 cm: max. 295 kg (650 lb)

Netzspannung

AC 220-240V 50 Hz

Netzkabel

Lieferung ohne Stecker

Anschlussdruck Trinkwassernetz

0,05 MPa bis 0,5 MPa (0,5 bar - 5 bar)

Wasserzulaufschlauch

beigestellt, Anschluss m. Innengewinde 3/4", für Lebensmittel geeignet

Beigestelltes Installationszubehör

Set Befestigungssystem für individuell gewünschte Paneele

Set Kippschutzsystem

Set seitlicher Anschluss

Inbusschlüssel 4 mm (1/8" in)

Erforderliches Werkzeug

Kreuzschlitzschraubenzieher

Holz- und Schlagbohrmaschine

Holzbohrer 5 mm (1/8" in)

Steinbohrer 8 mm (3/8" in)

Maulschlüssel 17 mm (3/4" in)

Eigenschaften des Installationsraums: built-in

A: Freiraum für die Befestigungswinkel zur Kippsicherung

E: Freiraum für die Durchführung des Speisekabels

W: und des Wasserzulaufs

Mindesthöhe der Nische

2064 mm (81 1/4" in)

Mindestbreite der Nische

90cm: 900 mm (35 1/2" in)

75cm: 750 mm (29 5/8" in)

60cm: 600 mm (23 3/4" in)

Platzbedarf bei offener Tür

90cm: 1435 mm (56 1/2" in)

75cm: 1285 mm (50 5/8" in)

60cm: 1135 mm (44 3/4" in)

Türöffnungswinkel

105°

Breite

90cm: 899 mm (35 3/8" in)

75cm: 749 mm (29 1/2" in)

60cm: 599 mm (23 5/8" in)

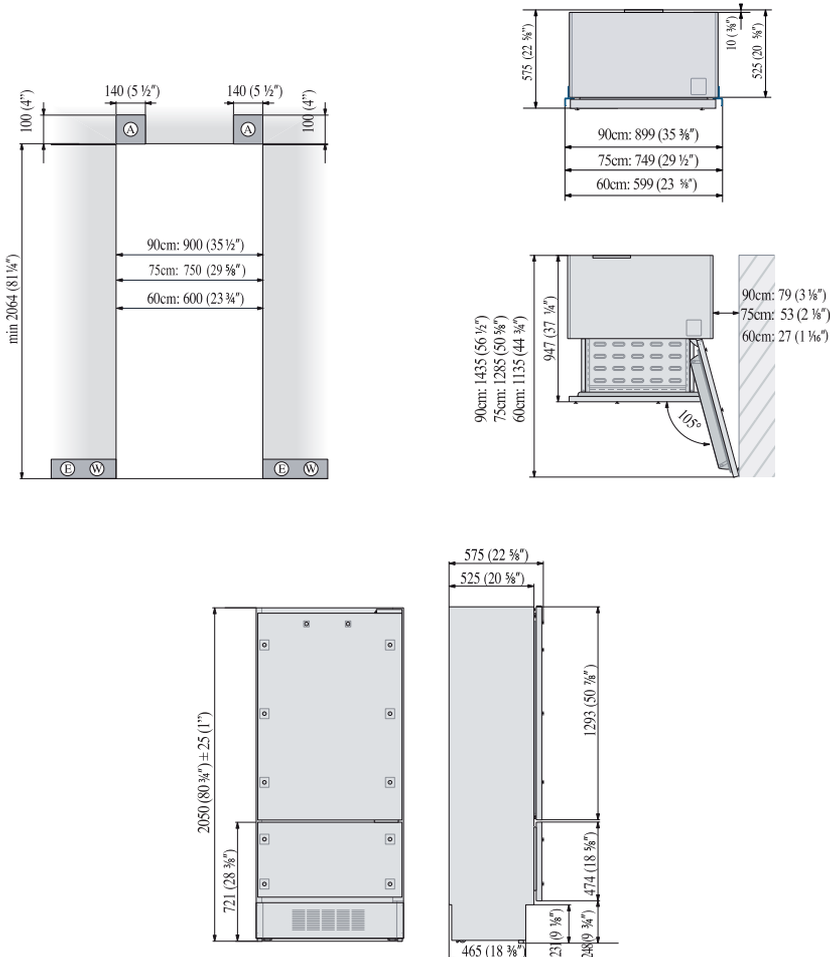
Höhe des Geräts

2050 mm (80 3/4" in) ± 25 mm (1" in)

Tiefe mit Tür (ohne Platte)

575 mm (22 5/8" in)

Wichtig: Die Türen haben einen maximalen Öffnungswinkel von 105°; es wird eine Türöffnung von mindestens 90° empfohlen, um die Schubfächer des Frischefachs entnehmen zu können. Auch bei der Installation neben einer Wand, die länger ist als die Tiefe des Kühlschranks, kann die Tür, dank des Scharniers mit variablem Drehpunkt Equilance, im 90°-Winkel geöffnet werden.



Dimensionen in Klammern sind in Inch.

Eigenschaften des Installationsraums: integrated

A: Freiraum für die Befestigungswinkel zur Kippsicherung
E: Freiraum für die Durchführung des Speisekabels
W: und des Wasserzulaufs

Mindesthöhe der Nische

2064 mm (81 1/4" in)

Mindestbreite der Nische

90cm: 900 mm (35 1/2" in)

75cm: 750 mm (29 5/8" in)

60cm: 600 mm (23 3/4" in)

Platzbedarf bei offener Tür

90cm: 1435 mm (56 1/2" in)

75cm: 1285 mm (50 5/8" in)

60cm: 1135 mm (44 3/4" in)

Türöffnungswinkel

105°

Breite

90cm: 899 mm (35 3/8" in)

75cm: 749 mm (29 1/2" in)

60cm: 599 mm (23 5/8" in)

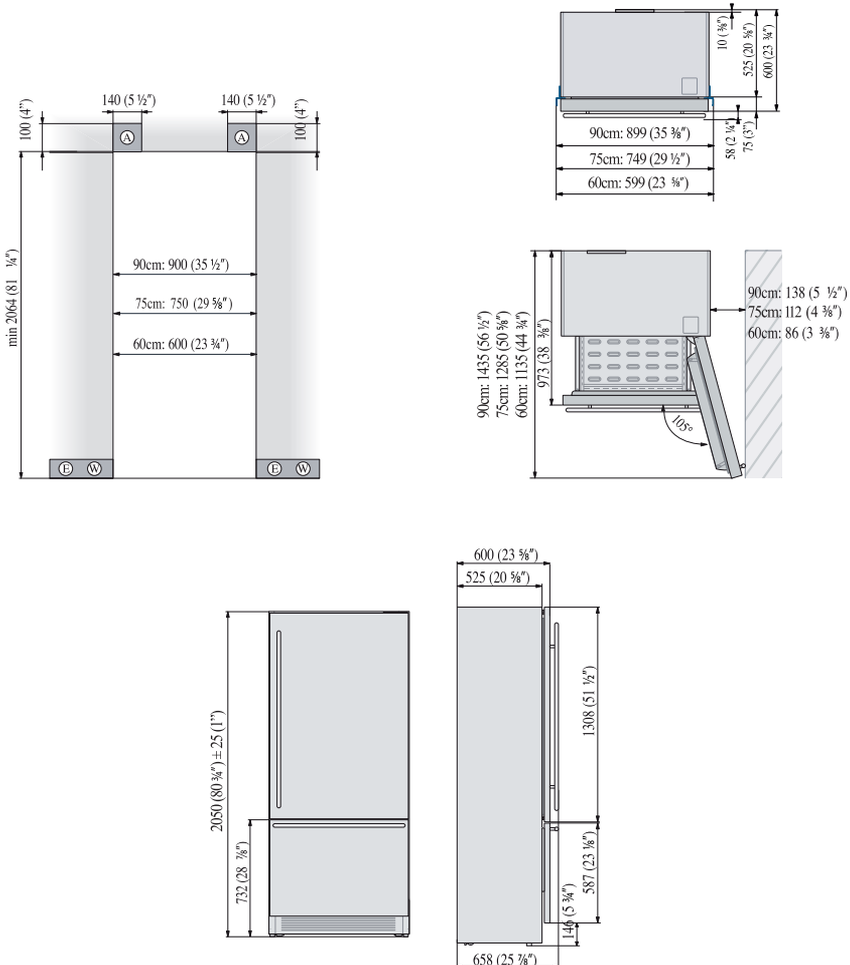
Höhe des Geräts

2050 mm (80 3/4" in) ± 25 mm (1" in)

Tiefe mit Tür

600 mm (23 3/4" in)

Wichtig: Die Türen haben einen maximalen Öffnungswinkel von 105°; es wird eine Türöffnung von mindestens 90° empfohlen, um die Schubfächer des Frischefachs entnehmen zu können. Auch bei der Installation neben einer Wand, die länger ist als die Tiefe des Kühlschranks, kann die Tür, dank des Scharniers mit variablem Drehpunkt Equilance, im 90°-Winkel geöffnet werden.



Dimensionen in Klammern sind in Inch.

Installationsvorbereitung

Transport zum Installationsort und Auspacken

Da es sich um ein schweres und sehr großes Gerät handelt, müssen vorab Informationen über den Zugang zum Installationsort eingeholt werden (Türabmessungen, Bewegungsfreiraum auf den Treppen, usw.).

Das Gerät ist unten an der Verpackung (Palette) mit vier Bolzen gesichert, die mit einem 17 mm (5/8“ in) Schlüssel entfernt werden können.

Es wird empfohlen, ein handgeführtes Transportgerät zu verwenden, um das Gerät bis zum Installationsort zu befördern, und erst dann die Palette zu entfernen.

Das Gerät sollte immer stehend transportiert werden.

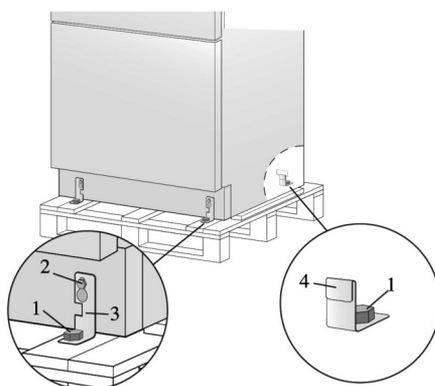
Falls dies nicht möglich ist, muss das Gerät auf der Rückseite liegend befördert werden.

Sobald der Installationsort erreicht ist, die Verpackung entfernen und das Gerät auf den mitgelieferten Führungen von der Palette herunterrollen.

Auf die folgende Weise vorgehen:

- Die vier Schrauben **1** die das Gerät auf der Palette sichern durch eine 17 mm (3/4“ in) Gabelschlüssel entfernen.
- Die Befestigungswinkeln **3** und **4** entfernen. Um den vorderen Winkel **3** zu entfernen, abschrauben Sie vorher für ein oder zwei Umdrehungen den Hinterrades Einstellschraube **2** mittels eines 13 mm (1/2“ in) Steckschlüssel.
- Von der Rückseite des Geräts und durch ein geeignetes transportwagen, nehmen Sie das Gerät aus und legen ihn auf den Boden.

Hierbei besonders vorsichtig vorgehen, damit der Boden nicht beschädigt wird. Besonders empfindliche Böden müssen zum Schutz mit Hartfaser- oder Sperrholzplatten bzw. mit sonstigem geeignetem Material abgedeckt werden.



⚠ Das Gerät ist sehr schwer.
Bei der Beförderung mit äußerster Vorsicht vorgehen, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden.

⚠ Das Gerät muss stehend transportiert werden.
Das Gerät nie auf der Vorderseite transportieren.

Strom- und Wasseranschluss

Für den elektrischen Anschluss ist eine SCHUKO-Steckdose (16 A) oder eine UK-Steckdose (13 A) mit Erdungsanschluss und leicht zugänglichem allpoligem Trennschalter bereitzustellen.

Für den Wasseranschluss (bei Geräten mit Eisbereiter) muss ein Hahn mit ¼ Zoll Außengewinde vorgesehen werden, der auch nach der Installation des Geräts leicht zugänglich ist.

Für den Anschluss an den Hahn darf ausschließlich der im mitgelieferten Owner's Kit enthaltene Schlauch verwendet werden.

Das Gerät muss unter Berücksichtigung der im Installationsland des Geräts geltenden Bestimmungen an das Trinkwassernetz angeschlossen werden, wobei die mitgelieferte Wasserfilterpatrone gemäß der beiliegenden Anleitung eingebaut werden muss.

Elektrische Kabellänge: 2,0 m (78 3/4" in)

Wasser-Anschlussleitung Länge: 2,5 m (98 3/8" in)

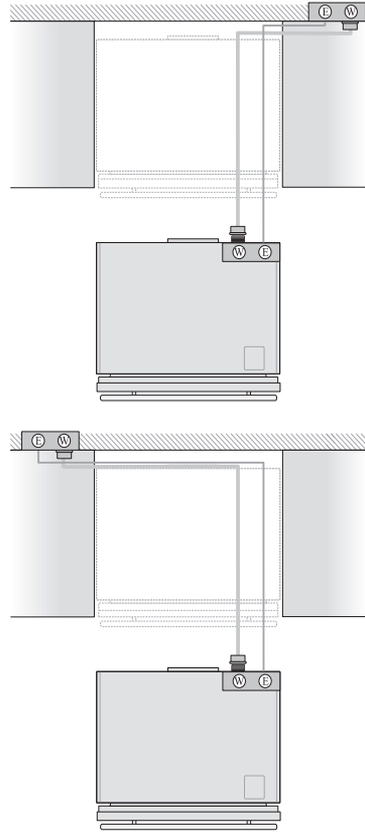
Energie: Alternativen und Home Automation

Wenn Energie durch eine alternative Energie Energiequelle (Sonne, Erdwärme, etc.), Oder wenn Hausautomationssysteme installiert geliefert wird, ist es notwendig, die Alternative Energie Kit installieren, um das Gerät in das Stromnetz zu integrieren.

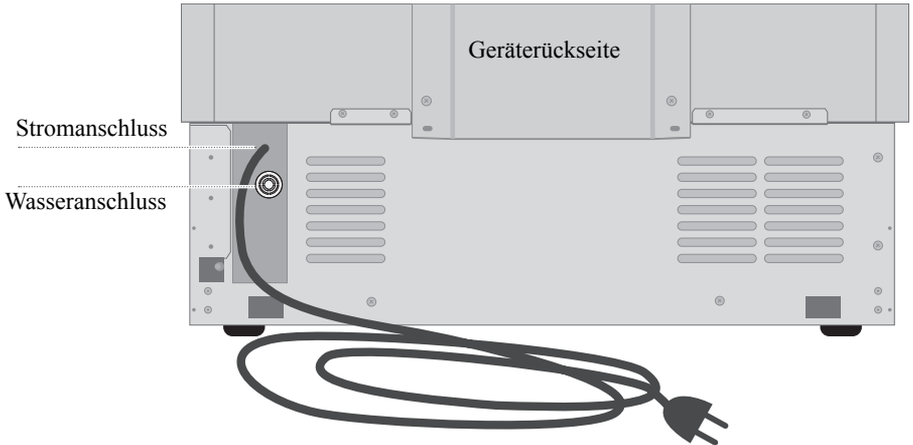
i Der Filter von kann nicht die Trinkbarkeit von Wasser gewährleisten, das nicht für den Lebensmittelgebrauch bestimmt ist.

! Nur an ein Trinkwassernetz anschließen.

! Keine Reduzierstücke oder Verlängerungen verwenden. Falls der Haupthahn geschlossen werden muss, zuerst den Eisbereiter  über das Menü abschalten (hierbei auf das Benutzerhandbuch Bezug nehmen).

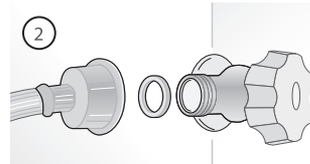
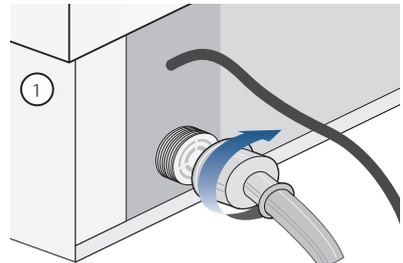


Strom- und Wasseranschluss



Auf die folgende Weise vorgehen:

- Das Speisekabel abrollen und direkt an die Wandsteckdose anschließen.
- Prüfen, dass das Gerät auf Standby steht und dass die Lichter ausgeschaltet sind; andernfalls die Taste Unit  drücken, um das Gerät auszuschalten.
- Den Wasserschlauch hinten am Kühlschrank anschließen **1**.
- Den Schlauch mit den im Owner's Kit enthaltenen Dichtungen an den Hahn anschließen **2**.

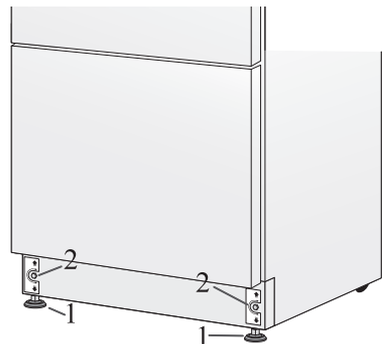


Waagrecht Ausrichten

Das Gerät über die Stellfüße und die hinteren Rollen an der Geräteunterseite waagrecht ausrichten.

Auf die folgende Weise vorgehen:

- Nach dem Entfernen der unteren Sockel (oder Gitter) (es ist durch Magnete gehalten), stellen Sie die Höhe der Stellfüße **1** mittels eines 17 mm (3/4" in) Gabelschlüssel.
- Dann stellen Sie die Höhe der Hinterräder durch den vorderen Anpassung Bolzen **2** im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn, wie es erforderlich sein können.
- Montieren Sie den unteren Sockel oder Gitter.



Vorbereitung der Dekorplatten für die Tür und die Auszüge - built-in

Die Abmessungen der Platten sind in der Tabelle und in den nachfolgenden Zeichnungen angegeben.

Dennoch kann die Platte der Kühlschranktür, je nach der Ausrichtung zwischen dem Gerät und den anderen Küchenmöbeln, über die obere Türkante hinausragen und kann die untere Platte unter der Unterkante des Auszugs hervorstehen.

Die Platten werden mit Hilfe von speziellen Halterungen, die an den bereits an der Tür und am Auszug montierten verstellbaren Befestigungsvorrichtungen eingehakt werden, und mit Hilfe von Befestigungswinkeln montiert, mit denen die Platte senkrecht fixiert und verstellt wird.

Halterungen, Befestigungswinkel und die entsprechenden Befestigungsschrauben sind im Lieferumfang des Geräts enthalten und werden anhand des nachfolgenden Bohrbilds oder mit Hilfe der mitgelieferten Bohrschablone an der Platte befestigt.

Auf die folgende Weise vorgehen:

Für die Befestigung der Halterungen an den Platten wie folgt vorgehen.

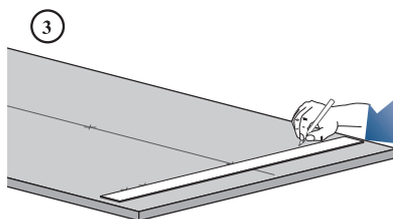
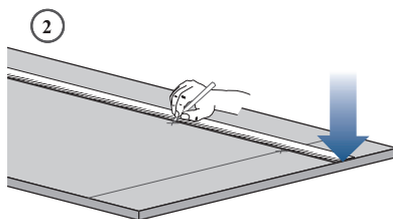
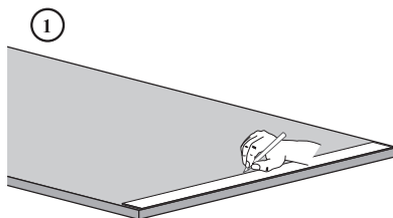
Die Befestigungswinkel müssen vor dem Griff montiert werden.

Platte der Tür

- Eine Linie ziehen, mit der die Platte senkrecht in zwei gleiche Teile geteilt wird **1**.

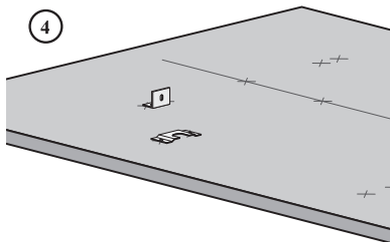
- Ausgehend vom unteren Rand der Platte die Höhe der späteren Bohrungen einzeichnen **2**.

- Anhand der Angaben in der Tabelle zum jeweiligen Modell erst die äußere und dann die innere Bohrung einzeichnen **3**.

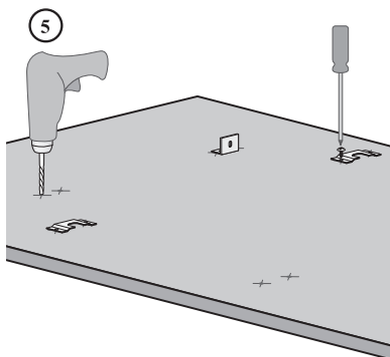


Vorbereitung der Dekorplatten für die Tür und die Auszüge - built-in

- Prüfen, ob die Bohrungen passen, indem die Befestigungswinkel auf die eingezeichneten Punkte gelegt werden **4**, und dann die Platte vorsichtig nicht zu weit aufbohren **5**.

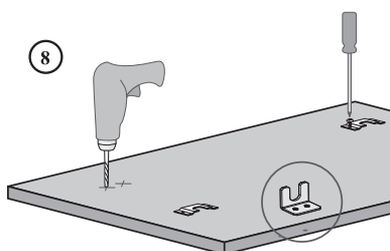
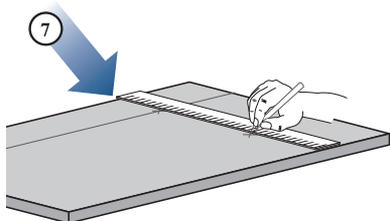


- Die Befestigungswinkel festschrauben **6**.



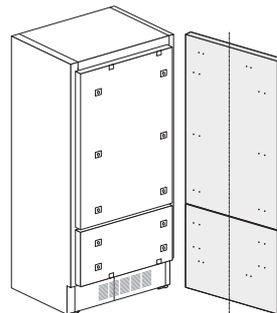
Platte des Auszugs

- Bei der Montage der Platte des Auszugs wie bei der Montage der Platte der Tür vorgehen, mit dem Unterschied, dass die Maße vom oberen Rand der Platte und nicht, wie bei der Tür **7**, vom unteren Rand genommen werden und dass die Halterung im Vergleich zur Halterung der Tür **8** spiegelverkehrt liegt.

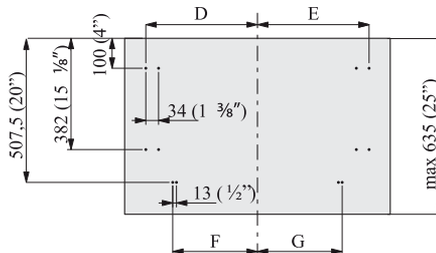
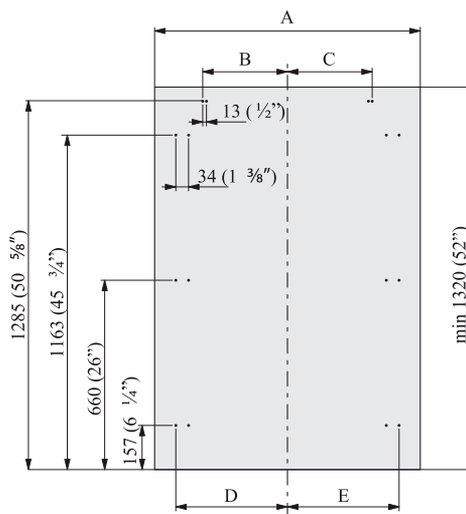
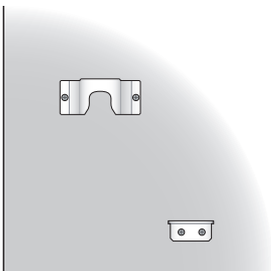
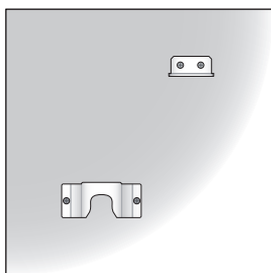


Vorrüstung Dekorplatten für Kühlschrank - built-in

	90cm		75cm		60cm	
	Scharnier links	Scharnier rechts	Scharnier links	Scharnier rechts	Scharnier links	Scharnier rechts
A	897 (35 1/4")	897 (35 1/4")	747 (29 3/8")	747 (29 3/8")	597 (23 1/2")	597 (23 1/2")
B	355,5 (14")	261 (10 1/4")	279 (11")	187 (7 3/8")	205 (8 1/8")	111 (4 3/8")
C	261 (10 1/4")	355,5 (14")	187 (7 3/8")	279 (11")	111 (4 3/8")	205 (8 1/8")
D	418 (16 1/2")	386 (15 1/4")	343 (13 1/2")	311 (12 1/4")	276,5 (10 7/8")	236,5 (9 3/8")
E	386 (15 1/4")	418 (16 1/2")	311 (12 1/4")	343 (13 1/2")	236,5 (9 3/8")	276,5 (10 7/8")
F/G	354,5 (14")	354,5 (14")	279,5 (11")	279,5 (11")	203,5 (8")	203,5 (8")

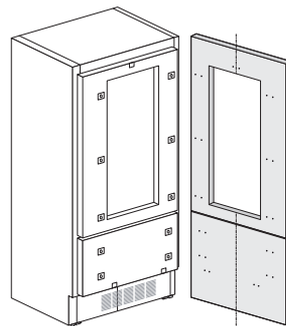


Anordnung der Bohrungen

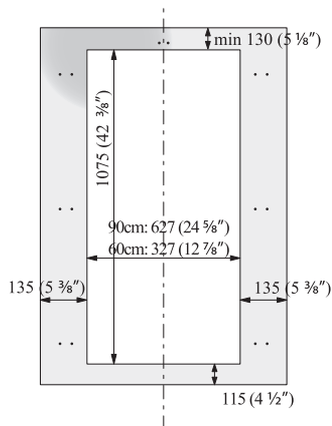


Vorrüstung Dekorplatten für Kühlschrank mit Glastür - built-in

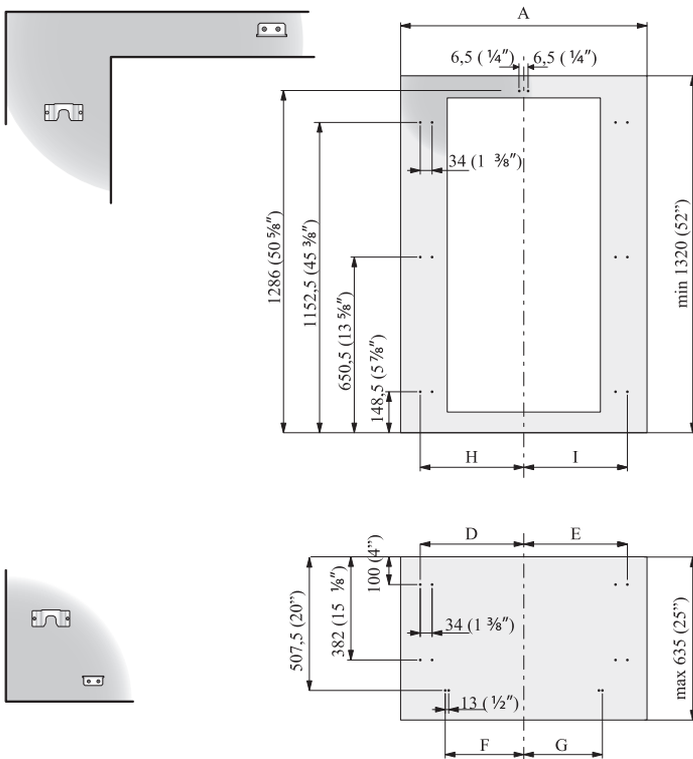
	90cm		60cm	
	Scharnier links	Scharnier rechts	Scharnier links	Scharnier rechts
A	897 (35 3/8")	897 (35 3/8")	597 (23 1/2")	597 (23 1/2")
D	418 (16 1/2")	386 (15 1/4")	276,5 (10 7/8")	236,5 (9 3/8")
E	386 (15 1/4")	418 (16 1/2")	236,5 (9 3/8")	276,5 (10 7/8")
F/G	354,5 (14")	354,5 (14")	203,5 (8")	203,5 (8")
H	417 (16 3/8")	384 (15 1/8")	275 (10 7/8")	235 (9 1/4")
I	384 (15 1/8")	417 (16 3/8")	235 (9 1/4")	275 (10 7/8")



Abmessungen der Türöffnung

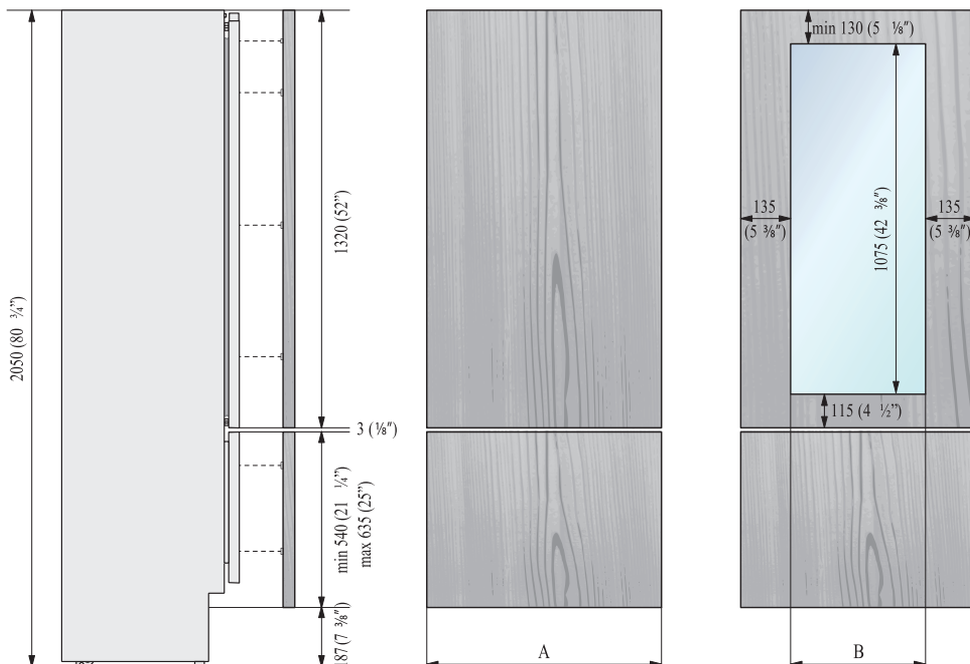


Anordnung der Bohrungen



Abmessungen der Platten - built-in

Produktreihe	Tür / Schublade Breite A	Türausschnitt Breite B
90cm	897 (35 1/4")	627 (24 3/4")
75cm	747 (29 3/8")	
60cm	597 (23 1/2")	327 (12 7/8")



Berechnungsbeispiele

Einbau in Küchenmöbel-Hochschrank von insgesamt 2160 mm (85" in) und Sockelhöhe von 150 mm (6" in). (HINWEIS: Bei der Berechnung der Anpassung Fuß ist auf 0 als).

Berechnung des Auszugfaches:

Sockel 187 - 150 = 37 mm (1 1/2" in) → 540 + 37 = 577 mm (22 3/4" in)

Berechnung der oberen Tür:

2160 - 2050 = 110 mm (4 3/8" in) → 1320 + 110 = 1430 mm (56 1/4" in)

Berechnung der Gesamthöhe:

150 + 577 + 3 + 1430 = 2160 mm (85" in)

Befestigung der Platten an der Tür und am Auszug - built-in

Nachdem die Halterungen und die Befestigungswinkel an den Platten befestigt sind, beim unteren Auszug mit der Installation beginnen.

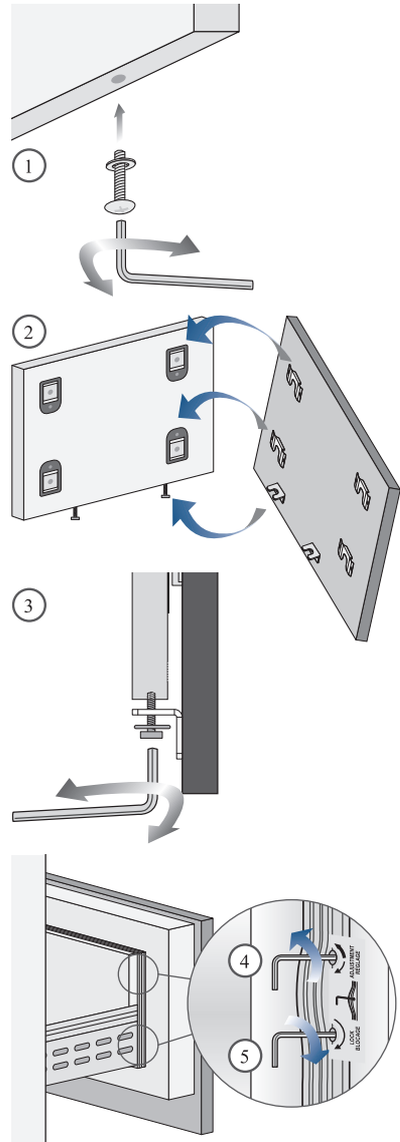
Auf die folgende Weise vorgehen:

- Die Platte des unteren Auszugs an den Befestigungsvorrichtungen einhaken **1**.
- Die beiden im Set mitgelieferten Muttern zwischen die Unterseite des Auszugs und die Halterungen zum Ausrichten **2**, legen und die beiden Schrauben festschrauben, um die Platte am Auszug zu befestigen.

Nun kann die Platte über die Halterungen und die Befestigungswinkel zum Ausrichten auf die angrenzenden Möbel ausgerichtet werden.

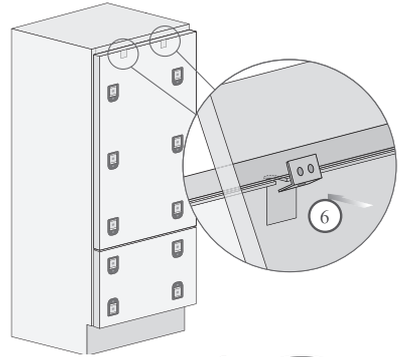
- Senkrechtes/waagrechtes Ausrichten: durch Festziehen oder Lösen der Schraube an der Halterung die Platte **4** nach oben oder unten bzw. bei etwas gelockerter Schraube nach rechts oder links verschieben, um sie mittig auf die Platte der Tür, die später montiert wird, oder auf die übrigen Küchenmöbel **5** auszurichten.

- Ausrichten der Gerätefronten am Auszug: Die Dichtung von hinten abheben und die Justage mit den Schrauben vornehmen **4**. Wenn Sie die korrekte Position ermittelt haben, das Frontpanel mit Schrauben fixieren **5**.



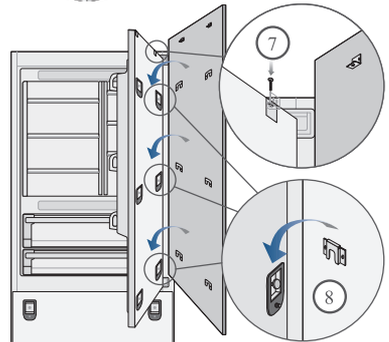
Befestigung der Platten an der Tür und am Auszug - built-in

- Den Kunststoffteil im oberen Teil der Tür anheben, um die Unterlegscheibe für die Schraube einzusetzen, mit der die Platte an der Tür **6** befestigt wird. Für ein leichteres Vorgehen die Tür hierbei offen lassen.

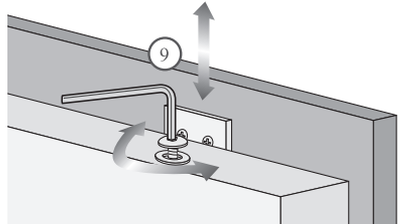


- Die Platte mit den Befestigungswinkeln zum Ausrichten **7** an den Befestigungsvorrichtungen einhängen und die beiden Schrauben für die Befestigung der Platte an der Tür **8** festschrauben.

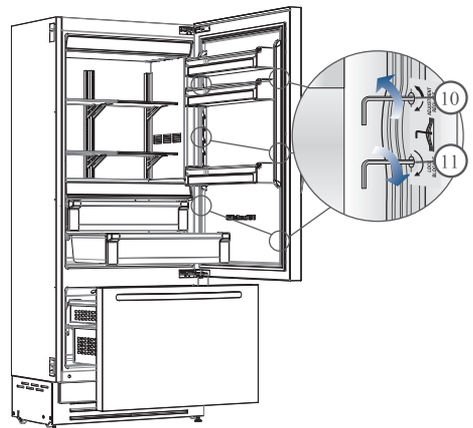
An dieser Stelle kann die Platte über die Halterungen und die Befestigungswinkel zum Ausrichten auf die angrenzenden Möbel ausgerichtet werden.



- Senkrechtes Ausrichten: durch Festziehen oder Lösen der Schraube an der Halterung die Platte **9** nach oben oder unten verschieben.



- Ausrichten in der Tiefe: von der Innenseite des Auszugs die Platte in Höhe der Magnetdichtung über die oberen Bohrungen **10** zur Tür hin oder von ihr weg bewegen und die Platte über die unteren Bohrungen **11** befestigen.



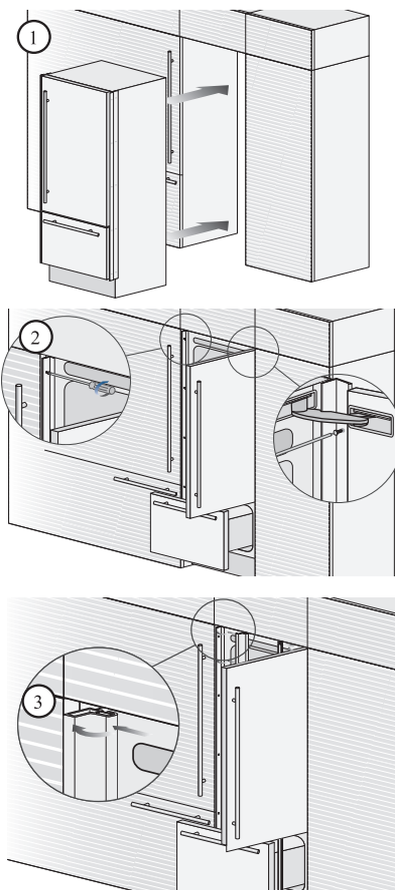
Installation in der Öffnung

Einbau eines einzelnen Geräts

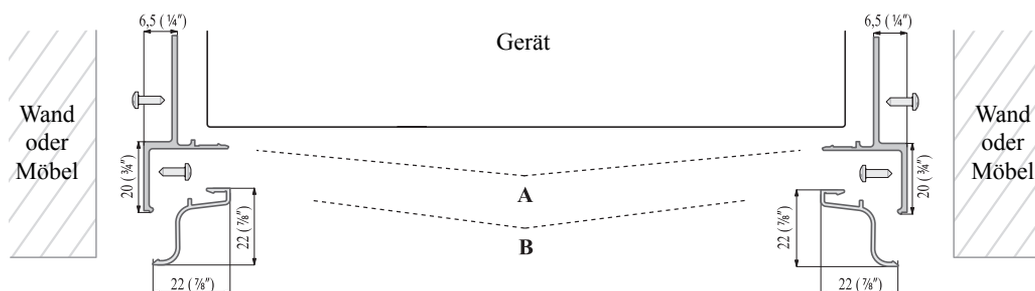
Es können Aluminiumprofile verwendet werden, um die Zwischenräume zwischen dem Gerät und den angrenzenden Möbeln oder einem anderen nebenstehenden Gerät zu schließen.

Auf die folgende Weise vorgehen:

- Das Gerät in den Installationsraum **1** schieben.
- Wenn das Gerät in eine Möbelnische eingebaut wird, ist es erforderlich, einen ausreichenden Lüftungsraum hinten am Gerät von mindestens 5 mm über die Breite zu berücksichtigen, um Überhitzung zu vermeiden. Montieren Sie die Front-Panels für Tür und Auszug, bevor Sie das Gerät in die Einbauposition schieben.
- Vor dem Einbau des Geräts die Stellfüße und die hinteren Rollen auf richtige Ausrichtung prüfen.
- Das Gerät an den angrenzenden Möbeln befestigen, indem beide bereits am Gerät **2** montierten Seitenprofile daran festgeschraubt werden. Für ein leichteres Vorgehen hierbei die Tür und den Auszug offen lassen.
- Die Abdeckleisten auf den Profilen montieren, indem sie seitlich **3** eingeschoben und später fest eingedrückt werden, bis sie mit einem hörbaren "Klick" einrasten.



Montageplan der Seitenprofile



A Profil für die Zwischenbefestigung

B Seitliche Abdeckleiste

Installation in der Öffnung

Einbau von miteinander kombinierten Geräten

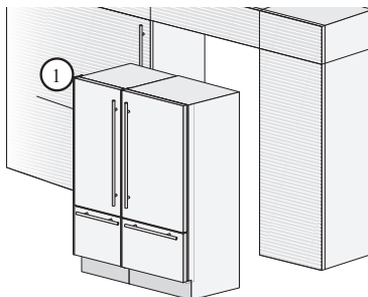
Erforderliche Zubehörteile, die separat bestellt werden müssen:

- Set für die Zwischenbefestigung

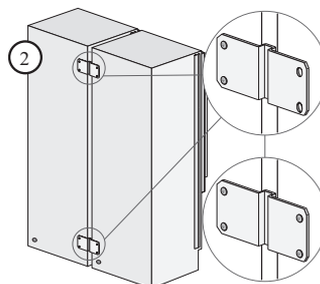
Es können Aluminiumprofile verwendet werden, um die Zwischenräume zwischen dem Gerät und den angrenzenden Möbeln oder einem anderen nebenstehenden Gerät zu schließen.

Auf die folgende Weise vorgehen:

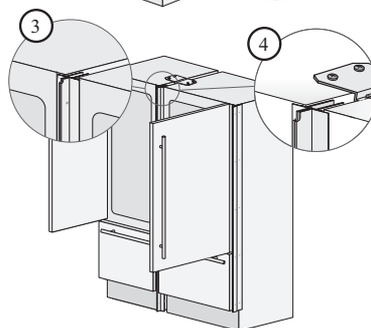
- Die Geräte vor der Öffnung aufstellen und hierbei ausreichend Freiraum lassen, um hinter den Geräten arbeiten zu können **1**.



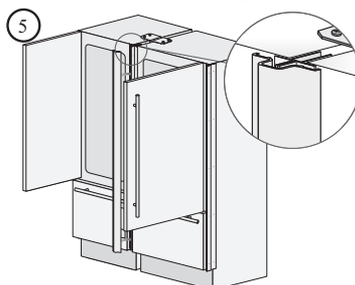
- An der Geräterückseite die Befestigungswinkel zur Verbindung der Geräte montieren. Eine Seite des oberen und unteren Befestigungswinkels zuerst an einem der beiden Geräte und danach am anderen Gerät **2** befestigen.



- Die beiden Profile mit den mitgelieferten Nieten **3** aneinander festschrauben. Den oberen **4** und den unteren Befestigungswinkel **5** zuerst an einem und dann am anderen Gerät befestigen. Für ein leichteres Vorgehen hierbei die Tür und den Auszug offen lassen.

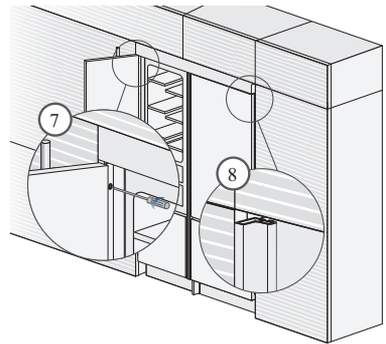
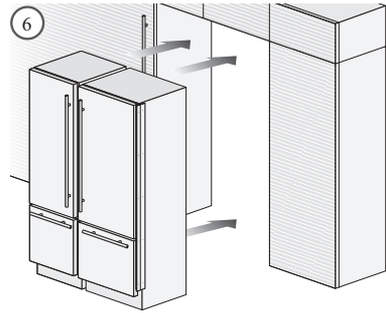


- Zum Schluss die Zwischenabdeckleiste montieren.

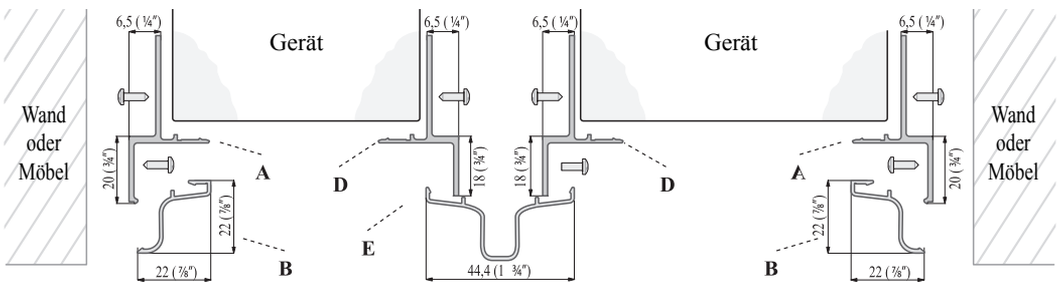


Installation in der Öffnung

- Nach Abschluss der beschriebenen Montageschritte bringen Sie die Geräte auf Ihre endgültige Position **6**. Wenn das Gerät in eine Möbelnische eingebaut wird, ist es erforderlich, einen ausreichenden Lüftungsraum hinten am Gerät von mindestens 5mm über die Breite zu berücksichtigen, um Überhitzung zu vermeiden. Montieren Sie die Front-Panels für Tür und Auszug, bevor Sie das Gerät in die Einbauposition zurück schieben.
- Vor dem Einbau des Geräts die Stellfüße und die hinteren Rollen auf richtige Ausrichtung prüfen.
- Jedes Gerät an den angrenzenden Möbeln befestigen, indem die bereits an den Geräten **7** montierten Seitenprofile daran festgeschraubt werden. Für ein leichteres Vorgehen hierbei die Tür und den Auszug offen lassen.
- Die Abdeckleisten auf den Profilen montieren, indem sie seitlich **8** eingeschoben und später fest eingedrückt werden, bis sie mit einem hörbaren “Klick” einrasten.



Montageplan der Zwischen- und Seitenprofile



A Seitliches Befestigungsprofil
B Seitliche Abdeckleiste

D Profil für die Zwischenbefestigung
E Zwischenabdeckleiste

Installation in der Öffnung

Freistehende Installation von miteinander kombinierten Geräten

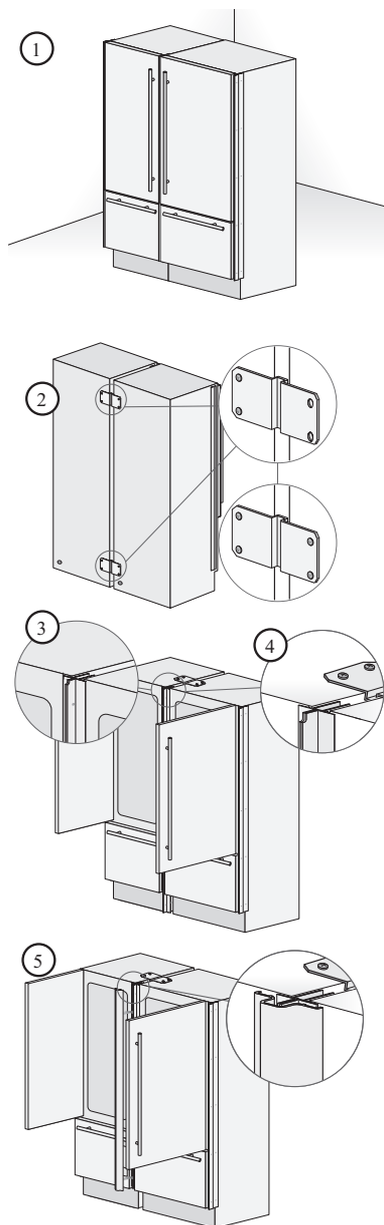
Erforderliche Zubehörteile, die separat bestellt werden müssen:

- Set für die Zwischenbefestigung
- Freestanding Set

Es können Aluminiumprofile verwendet werden, um die Zwischenräume zwischen dem Gerät und den angrenzenden Möbeln oder einem anderen nebenstehenden Gerät zu schließen.

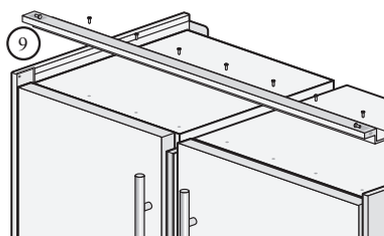
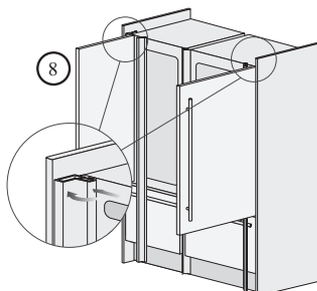
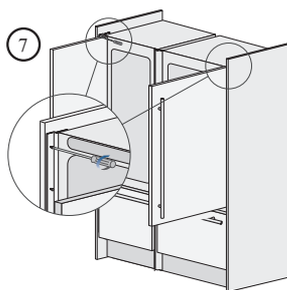
Auf die folgende Weise vorgehen:

- Die Geräte vor der Öffnung aufstellen und hierbei ausreichend Freiraum lassen, um hinter den Geräten arbeiten zu können.
- Die Schutzfolie vom doppelseitigen Klebeband abziehen und die isolierende Kondensatplatte an der Seite eines der beiden Geräte **1** anbringen.
- An der Geräterückseite die Befestigungswinkel zur Verbindung der Geräte montieren. Eine Seite des oberen und unteren Befestigungswinkels zuerst an einem der beiden Geräte und danach am anderen Gerät **2** befestigen.
- Die beiden Geräte nebeneinander ausrichten und die Verbindungsleiste mit den **3** Schrauben aus dem Beipack befestigen. Die Verbindungsleiste auf dem Top nach figure **4** montieren.
- Abschließend den Mittelsteg auf die Profile drücken, bis sie hörbar einrasten **5**.

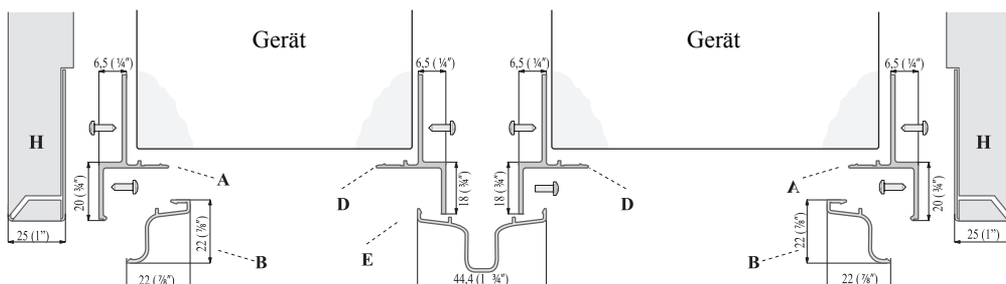


Installation in der Öffnung

- Bringen Sie die Seitenpanele auf den Seitenprofilen an **7**, vormontiert auf das Gerät.
- Montieren Sie die Aluminium-Abdeckung **8** auf jedes Seitenprofil und drücken Sie diese, bis sie einrasten.
- Montieren Sie das Top-Panel **9** mit den beiliegenden Schrauben des Montage-Kits.
- Nehmen Sie die Höhenjustage vor mit den höhenverstellbaren Füßen vorn und den Rollen hinten.



Montageplan der Seitenwände und des Sets zur Zwischenbefestigung



A Seitliches Befestigungsprofil
B Seitliche Abdeckleiste

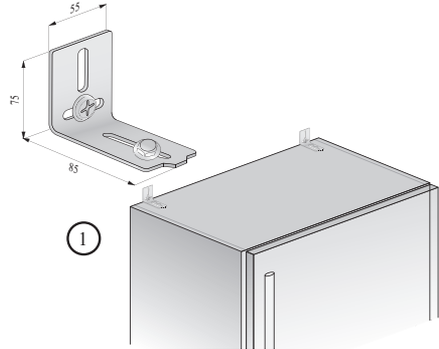
D Profil für die Zwischenbefestigung
E Zwischenabdeckleiste
H Abdeckplatte aus Edelstahl

Montage der Kippsicherung

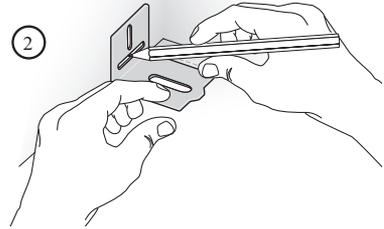
Um ein Kippen des Geräts beim Öffnen der Tür und mit voll beladenen Schubfächern zu vermeiden, müssen unbedingt zwei Befestigungswinkel installiert werden, mit denen der obere Teil des Geräts an der Wand befestigt wird.

Auf die folgende Weise vorgehen:

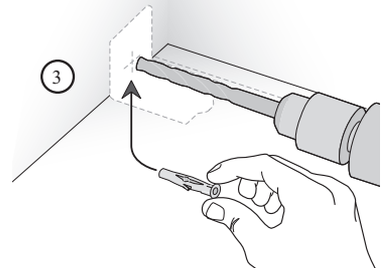
- Die Befestigungswinkel werden, wie auf der Abbildung gezeigt, mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben und Dübel angebracht. Einen Befestigungswinkel in Höhe der Befestigungsbohrungen oben auf das Gerät legen und das Gerät an die Wand **1** schieben.



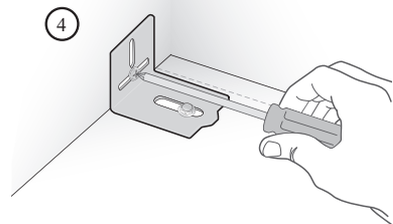
- Die Position der Bohrungen mit einem Bleistift **2** einzeichnen.



- Die Wand mit einem 8 mm (3/8“ in) Bohrer aufbohren und die Spreizdübel **3** einsetzen.



- Den Befestigungswinkel wieder auflegen und zuerst an der Oberseite des Kühlschranks und dann an der Wand **4** befestigen.



! Vor dem Öffnen der Schubfächer und der Tür sicherstellen, dass die Befestigungswinkel gut befestigt sind, vor allem, wenn die Platten bereits montiert sind.

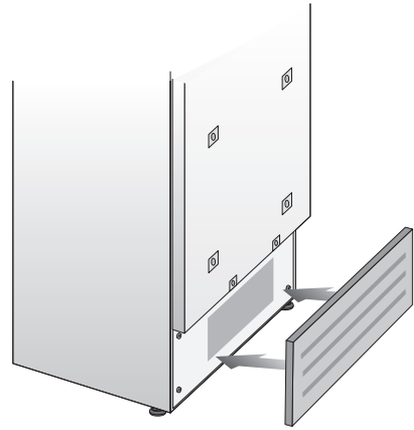
Luftzirkulation

Ein Gebläse sorgt für die erforderliche Lüftung im Bereich des Sockelgrills.

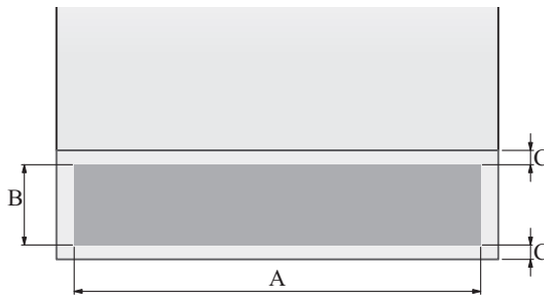
Bei Küchen mit Sockelleiste müssen Lüftungsöffnungen eingebracht werden, um eine ausreichende Lüftung zu ermöglichen. Die Lüftungsschlitze müssen die Sockelleiste mindestens zu 50% öffnen.

Um eine ausreichende Lüftung zu bewirken, ist es in diesem Fall ist es auch ratsam, das mitgelieferte Lüftungsgitter des Gerätes zu entfernen.

Das Lüftungsgitter ist mit Magnetstreifen befestigt und einfach vom Endverbraucher zu entfernen, damit erforderliche, regelmäßige Reinigungen (Staubentfernen) vorgenommen werden können. Falls das Lüftungsgitter des Gerätes vom Sockel der Küche teilweise verdeckt wird, empfehlen wir, das Lüftungsgitter des Gerätes für bessere Lüftung zu entfernen.



	90cm	75cm	60cm
A	860 (33 7/8")	740 (29 1/8")	560 (22")
B	> 100 (4")		
C	10 (3/8")		
	50%		

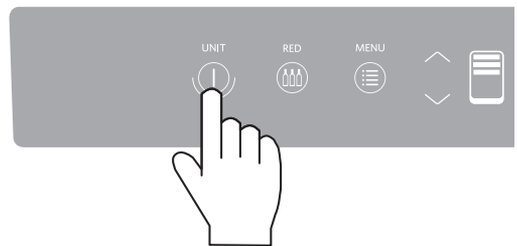


Prüfung nach der Installation

- Prüfen, dass die Füße richtig installiert sind.
- Prüfen, dass der Anschluss an die Wasseranlage keine Leckagen aufweist und dass der Absperrhahn leicht zugänglich ist.
- Prüfen, dass der elektrische Anschluss richtig ausgeführt ist und dass der Stecker mit dem allpoligen Schalter leicht zugänglich ist.
- Prüfen, dass das Gerät perfekt auf die angrenzenden Möbel ausgerichtet ist.
- Prüfen, dass alle Klebebänder oder vorübergehenden Schutzvorrichtungen innen und außen entfernt wurden.
- Prüfen, dass die Türen absolut dicht sind und die Schubfächer und Böden leicht gleiten.

Inbetriebnahme

- Beim Öffnen der Tür erscheint im Normalfall am Bedienfeld die Meldung “Standby”, wobei alle Tasten des Bedienfelds ausgeschaltet sind.
- Um das Gerät einzuschalten, die Taste Unit  3 Sekunden lang drücken. Am Display erscheint für ca. zwei Minuten der Text “Initial test”, danach schalten sich die Verdichter ein und bleiben eingeschaltet, bis die werksseitig eingestellte Standardtemperatur erreicht ist. Dieser Vorgang kann mehrere Stunden dauern. Falls das Gerät mit einem Eisbereiter ausgestattet ist, muss vor dem Einschalten sichergestellt werden, dass die Wasserfilterpatrone installiert ist, und muss der Hydraulikkreislauf mit Wasser befüllt werden. Hierzu gleichzeitig die Tasten Enter  und Eisbereiter  drücken, um den Vorgang einzuleiten, der einige Minuten dauern kann. Dann den Eisbereiter durch Drücken der Taste Eisbereiter  einschalten.
- Für weitere Informationen zum Gerätebetrieb wird auf das Benutzerhandbuch verwiesen.



- ** Wenn beim ersten Einschalten nicht der Text Standby, sondern die Texte Kühlfach too warm, Frischfach too warm, Gefrierfach too warm erscheint und/oder akustische Signale ertönen, bedeutet dies, dass das Gerät den Kühlbetrieb bereits aufgenommen hat. In diesem Fall die akustischen Meldungen durch Berühren der Alarmtaste quittieren, die Tür wieder schließen und abwarten, bis die programmierten Temperaturen erreicht sind.**



FOR THE WAY IT'S MADE.

Printed in Italy

Q 09/16

400011044720

